

南海トラフの巨大地震(東海・東南海・南海地震)に係る検討スケジュールについて

地震動・津波高さの検討
震源・波源モデル及び地震動・津波高さの推計に係る科学的・技術的検討

人的・物的被害想定(被害シナリオ)の検討
巨大地震の被害想定(被害シナリオ)の検討

具体的な対策の検討
東日本大震災の教訓や被害想定を踏まえた具体的な対策の検討

南海トラフの巨大地震モデル検討会設置
(平成23年8月28日)

平成23年12月中

文部科学省地震調査研究推進本部
地震調査委員会
南海トラフの長期評価のための想定震源域に係る科学的検討

南海トラフの巨大地震の想定震源域・波源域の設定の考え方 公表
モデル検討会中間とりまとめ

平成24年3～4月

南海トラフの巨大地震による最大クラスの地震動・津波高さ等の推計結果 公表
モデル検討会最終とりまとめ

※長周期地震動などについて、さらに検討が必要な場合には、引き続き検討会において科学的・技術的検討を進めることも考えられる

平成24年6月頃

被害想定(直接的被害)推計 公表

平成24年秋頃

被害想定(経済被害等)推計 公表

平成24年末頃

対策の骨子 公表

平成25年春頃

対策のとりまとめ 公表

大綱、活動要領等の作成

- 被害想定項目の整理
- 被害想定手法の検討(東日本大震災の被害様相の反映)

- 東日本大震災の教訓の整理
- 防災対策の現況把握
- 防災対策項目の整理
- 予防～応急～復旧・復興対策の方向性の検討